

Περιγραφή

Προστατευτικό ψυγείου με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Συνδυασμός δραστικών ουσιών με ειδικό πακέτο ανασταλτικών παραγόντων λόγω υβριδικής τεχνολογίας. Προστατεύει από παγετό, διάβρωση καθώς και υπερθέρμανση και δεν περιέχει αμίνες, νιτρώδη και φωσφορικά άλατα. Εξασφαλίζει στην κατάλληλη αναλογία ανάμειξης τη λειτουργία του οχήματος όλο το έτος.

Ιδιότητες

- εξαιρετική αντιδιαβρωτική προστασία
- αποτρέπει το πάγωμα του συστήματος ψύξης
- εξαιρετική προστασία από υπερθέρμανση
- αποτρέπει δυσλειτουργίες

H LIQUI MOLY συνιστά αυτό το προϊόν επιπρόσθετα για οχήματα, για τα οποία απαιτούνται οι ακόλουθες προδιαγραφές

Alfa Romeo 9.55523 • Audi TL-774 C = G11 • Behr • BMW GS 94000 • Chrysler MS-7170 • Cummins 85T8-2 • Deutz DQC CA-14 • Fiat 9.55523 • IVECO 18-1830 • JI Case JIC-501 • Lada/Avtovaz TTM VAZ 1.97.717-97 • Lancia 9.55523 • MAN 324 Typ NF • MB 325.0 • MB 325.2 • MTU MTL 5048 • Opel/GM GME L 46014 • Perkins • Porsche TL-774 C = G11 • Saturn • Seat TL-774 C = G11 • Skoda TL-774 C = G11 • Tesla • Toyota Motor Corporation • Vauxhall GMEL1301 • Volkswagen TL-774 C = G11 • Volvo Cars 128 6083 / 002 • Volvo Construction • Volvo Trucks

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Βάση	Ethylene glycol with inhibitors
Χρώμα / όψη	bluegreen
Πυκνότητα στους 20 °C	1,113 g/cm ³
προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 to +35 °C
ελάχιστη διάρκεια διατήρησης σε εργοστασιακά κλειστή συσκευασία	36 Μήνες

Πεδίο χρήσης

Για όλα τα συστήματα ψύξης και τους κινητήρες, ιδιαίτερα κινητήρες υψηλών επιδόσεων αλουμινίου, επιβατικών αυτοκινήτων (κινητήρες καύσης, υβριδικά οχήματα και ηλεκτροκίνητα οχήματα με μπαταρία), οχήματα δημόσιας χρήσης, μοτοσυκλέτες, λεωφορεία, γεωργικά και κατασκευαστικά μηχανήματα, καθώς και στατικούς κινητήρες και διατάξεις που απαιτούν προστασία του συστήματος ψύξης αυτής της ποιότητας.



Εφαρμογή

Καθαρίστε το σύστημα ψύξης με το καθαριστικό ψυγείου της LIQUI MOLY (αρ. είδ. 3320). Αδειάστε το σύστημα ψύξης και πλύνετε το επαρκώς με νερό. Γεμίστε το σύμφωνα με τον πίνακα ανάμειξης και την προδιαγραφή του κατασκευαστή με αντιπηκτικό ψυγείου KFS 11 και νερό. Για αυτόν τον σκοπό προτείνεται αποσταγμένο νερό. Ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού και την ποιότητα είναι επίσης δυνατή μια αραίωση με νερό της βρύσης. Απόρριψη σύμφωνα με τις τοπικές διατάξεις. Διάστημα αλλαγής σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή. Αποθήκευση μόνο σε κατάσταση χωρίς αραίωση. Δυνατότητα ανάμειξης με ψυκτικά με βάση την αιθυλενογλυκόλη.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΜΕΙΞΗΣ

Αντιπηκτικό	Νερό	Προστασία έως
1 Μέρος	2 Μέρη	-20 °C
1 Μέρος	1 Μέρος	-40 °C
2 Μέρη	1 Μέρος	-68 °C

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	1380
	GB-ARAB-F
1 l κάνιστρο πλαστικό	21149
	D
5 l κάνιστρο πλαστικό	21150
	D-GB-I-E-P
20 l κάνιστρο πλαστικό	21127
	D-GB-I-E-P
60 l μαύρο πιάτο βαρέλι	21128
	D-GB
200 l μαύρο πιάτο βαρέλι	21129
	D-GB

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.